



Mittelschaumrohr M2 C OA

Art.-Nr. 60251599



Die AWG Mittelschaumrohre nach DIN EN 16712-3 dienen der Ausbringung von Löschschaum, im Speziellen in Form von Mittelschaum. Das Wasser-/Schaummittelgemisch wird unter Ansaugen von Luft verschäumt und im freien Strahl ausgebracht. Durch das integrierte Veredlersieb wird eine hohe Verschäumung ermöglicht.

Technische Daten

| | |
|--|---------------------|
| Breite [mm]: | 235 |
| Durchflussmenge bei Referenzdruck 1 [l/min]: | 200 |
| Eingang: | Storz 52 (C) |
| Gewicht [kg]: | 3.30 |
| Größe Eingang: | 52 (C) |
| Höhe [mm]: | 205 |
| Länge [mm]: | 410 |
| Material Kupplung: | Aluminium |
| Nenngröße: | M2 |
| Referenzdruck 1 [bar]: | 5 |
| System am Eingang: | Storz |
| Zutreffende Norm: | EN 16712-3 |
| max. zulässiger Betriebsdruck [bar]: | 16 |

Dieses Dokument wurde am 19.04.2024 erstellt.